

**41SCB000****BASE INDIRIZZATA CON SIRENA E LAMPEGGIANTE**

L'art. 41SCB000 è una base indirizzata con sirena e lampeggiante integrati per la centrale antincendio Atena e Atena Easy. Il dispositivo è alimentato dal pannello e può essere controllato tramite il protocollo di comunicazione. La base ha un modulo isolatore integrato che, se utilizzato, consente il funzionamento continuo del loop in caso di guasto del modulo. La base supporta 32 diverse tonalità con due livelli sonori. La base è compatibile con i rivelatori art. 41RCS000, 41RFU000 e 41RML000. Certificazione secondo EN 54-3.



41SCB000

BASE INDIRIZZATA CON SIRENA E LAMPEGGIANTE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Numero di toni disponibili (n°)	32
Normative EN	EN54-3

CARATTERISTICHE HARDWARE

Tipo materiali di rivestimento	SAN
Colore del prodotto	Bianco
Segnalazione ottica	Sì
Colore segnalazione ottica	Rosso
Sezione cavi per terminali (mm)	2 ÷ 0.4
Temperatura di funzionamento (°C)	-10 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max @40°C) (%)	0 ÷ 96
Altezza (mm)	32
Diametro (mm)	102
Peso del prodotto (g)	127,01

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Tensione di alimentazione	15÷32 (27 VDC Nominale)
Assorbimento nominale (stand-by)	470uA@27VDC
Ass. max tono principale 27 vol. alto con audio e lampegg. attivo	10mA
Potenza sonora (altri toni) volume alto (dB@1m)	90÷100dB±3dB@1m
Potenza sonora (altri toni) volume basso (dB@1m)	82÷92dB±3dB@1m
Potenza sonora (tono principale 27) volume alto (dB@1m)	96dB±3dB
Potenza sonora (tono principale 27) volume basso (dB@1m)	88dB±3dB

DATI GENERALI



41SCB000

BASE INDIRIZZATA CON SIRENA E LAMPEGGIANTE

Grado di protezione IP

IP21C